



MOTOROLA
XOOM™



平板电脑MZ606

快速使用手册

键位分布



*XOOM支持Micro SD内存卡热插拔 (需相应软件支持)
XOOM支持标准SIM卡但须相应版本支持 (仅限3G版)



安装与准备



1. 按住设备背面的电源 / 锁键 ，可打开 / 关闭平板电脑。

2. 设备开启后，按电源 / 锁键 ，可锁定屏幕，使设备进入休眠模式。再次按电源 / 锁键 ，然后再屏幕上拖动  图标，可唤醒设备。

提示：如需了解本设备的可用配件信息，请登录网站
<http://power.motorola.com.cn>

警告：请仅使用购买设备时附带的原装充电器充电。请勿尝试将充电器连接到 USB 接口进行充电——该接口仅用于数据传输。

注：只有经摩托罗拉授权的服务机构才有权更换电池。未经许可而随意移除或更换电池可能会损坏您的设备。


解锁屏幕

按住  由内向外拖动至  或拖动到最外层圆环区域即可解锁，也可以将  拖动至  解锁屏幕。



添加快捷方式：长按圆环内空白区域可以在圆环上自定义添加应用程序快捷方式（最多可以添加6个快捷方式）。



删除快捷方式：长按圆环内空白区域，将快捷方式拖到屏幕右上角回收站图标上，快捷方式显示成红色，松开要删除的图标即可。（左下图）
访问应用程序：按住快捷方式由外向内拖动至  可以解锁屏幕直接访问相应的应用程序。（右下图）



触摸屏的使用

您可以使用手指在触摸屏上直接对图标、按钮、屏幕键盘等进行操作。

在触摸屏中向上或向下拖动，可滚动浏览列表。



点按可打开应用程序

点按住可移动或删除应用程序图标

点按功能

您可在触摸屏中通过使用点按功能选择或打开一个图标或选项。

点按住功能

点按住一个图标或条目，打开相应操作选项。

拖动功能

在触摸屏中向上或向下拖动，可滚动浏览列表。

拖动功能

点按想要移动的应用，拖动到新的位置后，松开手指。

两指缩放功能

查看照片、地图或网页时，快速点按屏幕两次可放大屏幕，再点按屏幕两次可缩小屏幕。同时您也可以使用两指缩放功能，用两根手指点按住屏幕，展开两指，可放大屏幕中的照片、地图和网页等；合并两指，可缩小屏幕中的照片、地图和网页等。

旋转屏幕

当您在进行某些操作时，旋转设备可自动改变显示方向。

查找此功能








> 设置 > 屏幕 > 自动旋转屏幕

注：该设备具有重力感应功能，但只限于某些特定操作，具体请以实际为准。



触摸提示

您可以在触摸屏中找到最常用的应用程序，设备屏幕中的触摸按钮可让用户使用多种功能和快捷方式。




- 主屏键 ：返回主屏幕。
- 菜单键 ：查看当前屏幕菜单选项。
- 返回键 ：返回上一屏幕。
- 最近使用过的应用程序 ：显示最近使用过的应用程序。点按某个显示的应用程序，即可打开该程序。
- 通知图标：点按通知面板中的某个通知图，可查看该通知的状态或信息。或点按通知面板，查看所有接收到的通知和信息。在此面板中，点按单个图标可查看通知。
- 应用程序菜单 ：查看平板电脑中的所有应用程序。

提示：

- 向左或向右滑动屏幕可打开两侧的延伸屏幕。
- 点按某个通知上的 ，可删除该通知。
- 点按屏幕底部的数字时钟可打开通知面板。打开通知面板后，点按  可查看和修改快捷设置，如飞行模式和 WLAN。

主屏幕

您可以从主屏幕开始了解本设备的所有功能，开机后将显示主屏幕，或您在使用其他应用程序时按  键可返回主屏幕。



小部件：可显示最新信息和更新。某些小部件，如电子邮件，您可以在主屏幕中通过滚动或滑动条目查看更多邮件概况，不需要转入其他屏幕进行相应操作。

快捷方式：主屏幕中包含多个快捷方式，如您喜欢的应用程序、书签、音乐以及其他快捷方式。

面板：本设备有 5 个面板，向左或向右滑动主屏幕可查看其他面板，您可以根据个人需要调整各个面板上的内容。

提示：您可以个性化设置主屏幕。点按  可选择小部件、快捷方式和壁纸等。

通知

您可以通过点按主屏幕上的通知图标，查看设备状态、应用程序通知和快捷设置。点按数字时钟，可打开一个面板。





设置

您可以查看和修改设备的全部设置。




1. 点按屏幕右下角时钟处。
2. 点按  键。
3. 更改所需快捷设置，或点按  键查看设备的全部设置。

提示：

- 点按  > 设置，可直接转到设置。
- 点按  > 设置 > 声音，可设置铃声和音量。

自定义屏幕


您可以在屏幕的空白区域添加应用程序图标、窗口小部件和其他项。点按  打开一个 3D 自定义屏幕。您可以在此屏幕将应用程序图标、窗口小部件和其他项添加到所有主屏幕面板，也可以设置壁纸。



要移动或删除应用程序图标、窗口右上角小部件和其他项，可点按住该项，然后将拖到其他面板或屏幕右上角的垃圾箱中。



应用程序和设备更新

您可以打开应用程序菜单，查看所有已安装的应用程序。在主屏幕中，点按  可打开应用程序菜单。

您可以通过下载获取更多应用程序：点按  > 智件园

在主屏幕中点按应用程序图标 ，可打开应用程序菜单。



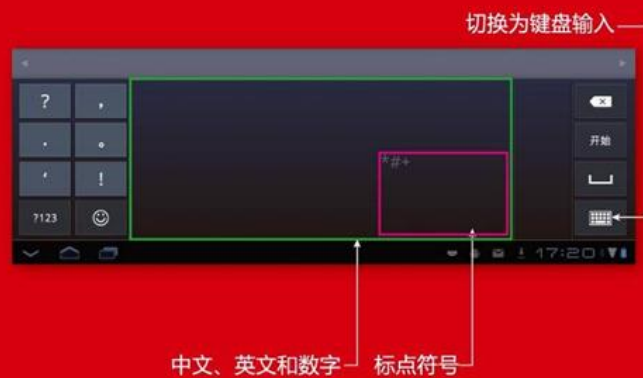
点按后可返回主屏幕

向左或向右滑动屏幕可
查看更多应用程序


提示：平板电脑的主菜单可能有所不同，请以实际为准。

输入法

您可以使用屏幕键盘输入文字，点按文字输入区可打开屏幕键盘，点按  键可关闭屏幕键盘。



WLAN设置

使用无线网络：按  > 设置 > 无线和网络 > WLAN 设置，选中 WLAN，打开 WLAN 连接并搜索附近可查找到的无线网络。点按一个搜索到的网络进行连接。如果需要输入网络密码等信息，然后点按连接。

提示：

进入 WLAN 设置页面后，按  > 高级，可以查看平板电脑的 MAC 地址或其他详细信息。

提示：

- 具体设置详情请咨询该网络的服务提供商或管理员。
- 如果您在无线网络信号覆盖区域内，并且开启了 WLAN 功能，设备将自动连接到之前连接过的可用的 WLAN 网络。



注：平板电脑连接网络后可能会产生相应费用，具体资费详情请咨询您的网络服务供应商。

接入互联网

您可以使用浏览器功能查看网页或从网络上搜索信息。



注：使用此功能可能会产生相关的数据流量费用，具体资费详情请与您的网络服务提供商联系。如果无法连接到网络，请联系您的服务提供商以获取相关设置信息。

标签浏览

您可以在同一窗口中打开几个网页，以增加您的网上冲浪乐趣。点按 **+** 键可打开一个新标签，点按其标签，即可查看网页。点按标签上的 **×** 键可关闭标签。

提示：点按 **≡** > 新建标签页，可在同一窗口中打开新标签。

选择链接

当您点按一个链接后，平板电脑将突出显示此链接并打开相应的网页。如果点按住此链接，平板设备将弹出相关选项菜单，如在新窗口中打开或保存链接等。

书签

您可以将自己喜欢的网页添加到书签，这样可以快速找到这些网页。如果您要将当前浏览的网页添加到书签，点按 **☆**，然后点按确定。如要打开添加到书签的网页，先点按 **🔖**，然后点按所要打开网页的缩略图。

网络

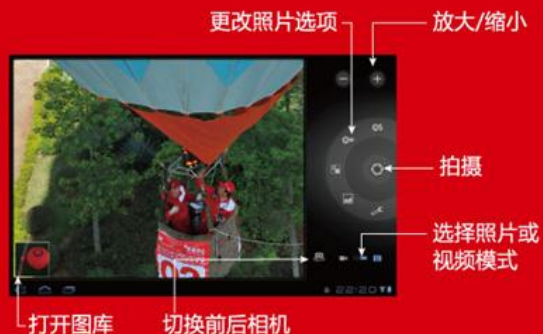
注：请勿随意更改任何网络设置，如需帮助，请联系您的服务提供商。

查找此功能  > 设置
> 无线和网络
> 移动网络（仅 3G 版 XOOM 支持）






相机

您可以使用相机拍摄喜欢的照片，然后与其他人分享。

查找此功能  > 相机



点按 , 可拍摄照片。

-  —— 闪光模式：自动、打开或关闭。
-  —— 白平衡：调节亮度条件。
-  —— 色彩效果：选择一种色彩效果。
-  —— 取景模式：选择拍摄环境。
-  —— 相机设置：相机的常用设置，如照片质量。

您刚刚拍摄的照片缩略图显示在屏幕左下角。点按缩略图，打开图库。

点按照片，可对此照片执行以下相关操作：

- 播放幻灯片：点按 。
- 分享照片：点按 , 可通过蓝牙无线连接传输照片。
- 删除照片：点按 , 可删除照片。

摄像机





查找此功能  > 相机 > 



打开摄像机，按  开始录制视频，按  可停止录制。

为了随时拍摄质量最好的视频，您可以选择使用以下视频模式：



-  —— 闪光模式：开或关。
-  —— 白平衡：调节亮度条件。
-  —— 色彩效果：选择一种色彩效果。
-  —— 视频质量：高质量、低质量。
-  —— 延时间隔：创建一个定时拍摄视频片段。

您刚刚拍摄的视频缩略图显示在屏幕左下角。点按缩略图，打开图库。

点按视频可执行以下相关操作：

- 播放幻灯片：点按 。
- 分享：点按 ，可通过蓝牙无线连接传输视频。
- 删除视频：点按 ，可删除视频。

图库

查找此功能  > 图库

选择需要打开的文件夹及照片和视频的显示方式。

分享照片和视频

打开图库中需要打开的文件夹，点按住一个照片或视频，在打开的菜单中选择分享，可通过蓝牙无线连接传输图片或视频。



观看高清照片和视频

XOOM支持1080P高清视频播放，您也可以在高清电视或显示器上观看照片幻灯片或录制的高清视频。使用 HDMI 线将您的平板电脑连接到高清电视或显示器上，然后根据屏幕指示操作。



USB链接

您可以使用USB数据线将平板电脑连接到计算机，在计算机和平板电脑之间传输媒体文件，请使用平板电脑原数据线连接。平板电脑连接到计算机后，计算机将平板电脑识别为USB设备。

您可以设置平板电脑在计算机中显示的类型：

MTP设备——使用Windows Media Player传输媒体文件。

您无法复制受版权保护的文件，请遵守相关法律法规的要求。请查看本手册安全和法律信息中的“内容版权”部分。

注：如果您的电脑没有相应的MTP驱动，可以安装最新版本的Windows Media Player来获得相应的驱动。

高德导航

主界面

系统正常启动后将进入地图界面，在没有接收到 GPS 信号时，地图定位在上一次的卫星丢失的位置或默认位置上。如下图：



(1) 当前车位所在的道路名称或地名：显示当前车位所在的道路或者某个地名。

(2) 车位图标 /GPS 卫星信号提示：当前汽车所在的位置；不同颜色代表 GPS 不同定位状态，红色代表 GPS 未定位，蓝色代表 GPS 正常定位；如果移动地图则该车位图标被移图光标替换（此时不提示 GPS 信息）。

(3) 当前点：对当前所在位置进行操作，点击屏幕下方返回键返回地图界面。

(4) 返回键：返回上一级操作。

(5) 依次为地点查找，路径管理，实时路况，更多功能：

地点查找：提供 9 种查找地点的方法，可设置目的地或起点。

路径管理：对设置的路径进行相关操作。

实时路况：提供实时交通服务。

更多功能：包括偏好设置、用户信息、关于、退出导航。

(6) 卫星信号强度:显示 GPS 接收状态,点击进入 GPS 信息界面。

(7) 切换三种视图模式:北首朝上、车首朝上、3D 视图。

(8) 放大缩小按钮:放大或缩小地图。点击屏幕弹出放大缩小按钮,10s 不操作,放大缩小按钮自动隐藏。

(9) 依次为比例尺,音量切换:

比例尺:显示当前地图的比例尺。

音量切换:点击可快速切换静音与非静音状态。

3D 视图

点击视图模式图标,即可切换至 3D 视图,界面如下:

北首朝上、车首朝上、3D 视图三种视图模式下,相关操作均相同。



导航界面

设置目的地后进入导航界面，界面如下：



- (1) 下一路口提示：提示下一路口转向方向及距路口距离。
- (2) 即将转向，行驶车道提示。
- (3) 摄像头提示：包括限速摄像头及照相摄像头。
- (4) 引导路线：行驶过与未行驶过路径以不同颜色标识。
- (5) 当前车速。
- (6) 剩余距离。
- (7) 路口放大图：包括实景路口放大图，模拟路口放大图等。

实时路况信息查看

通过实时路况功能，用户可随时查看道路通行情况，了解道路是否处于畅通或拥堵状态。



选择“实时路况”图标，若当前城市有实时路况信息，则系统自动加载实时路况信息；路况信息显示的情况下选择“实时路况”图标，则终止显示实时路况信息。若当前城市无实时路况信息，则系统给出提示。

路况信息显示：红色代表道路拥堵；黄色代表道路缓行；绿色代表道路畅通。

实时路况功能需要连接网络。

注：升级 XOOM 系统软件版本会删除高德导航数据包，您可以从 <http://c.autonavi.com> 下载数据文件包及导航应用程序。将要安装的数据文件包及导航应用程序复制到机身存储根目录下即可。

第三方应用程序的使用说明



XOOM 采用了专为平板电脑设计的 Android 3.0 系统，同时能够兼容之前各个 Android 版本的应用。某些应用并未针对 Android 3.0 做相应的优化，由此出现的显示功能方面的不足请向应用程序开放商咨询。

摩托罗拉智件园是摩托罗拉应用程序下载中心，我们推荐用户下载专为 Android 3.0 平板电脑系统优化的应用，以实现最好的用户体验。

安全和法律信息

平板电脑的使用和安全

请勿

- 请勿让设备浸水。水会进入并侵蚀设备电路。
- 不要将设备置于热源附近。高温会导致平板电脑膨胀、泄漏或无法使用。
- 不要试图使用器具或热源（如吹风机或微波炉）将潮湿的设备干燥。

切记

- 避免将设备遗留在高温下的汽车内。
- 避免使设备坠落地面。设备坠落地面（特别是硬地面）可能会造成损坏。
- 如果设备因坠落地面、浸水或高温而导致损坏，请联系零售商或摩托罗拉。

平板电脑充电

充电注意：

- 充电时，应使电池和充电器温度接近室温，以提高充电效率。
- 新电池未完全充电。
- 新电池或长时间未使用的电池需要较长时间充电。
- 摩托罗拉电池和充电系统形成的电路可保护电池不会因过度充电而损坏。

驾驶时设备使用注意事项

在路上，可靠安全地驾驶是您的主要职责。驾驶时使用移动设备或配件可能会分散您的注意力。在某些地区可能禁止或严禁驾驶时使用移动设备或配件，请严格遵守当地的法律法规。

驾驶时切勿：

- 编写或阅读邮件。
- 输入或检查写入的数据。
- 上网冲浪。
- 输入导航信息。
- 使用任何转移驾驶注意力的设备功能。

驾驶时切记：

- 集中精力驾驶，注意道路情况。
- 开车前将目的地信息输入导航设备。
- 如果可能，请使用语音激活功能（如语音命令）和语音功能（如语音方向）。
- 请严格遵守当地有关驾驶时使用移动设备和配件的法律法规。
- 如果无法专心驾驶，请立即结束所有任务。

切记遵守本手册“安全驾驶”部分中的相关内容。

癫痫病发作 / 眩晕

有些人在闪烁的灯光下（如看视频或玩电子游戏时），可能易于发作癫痫病或眩晕。即使是过去从未发作过癫痫病或眩晕的人，也有可能发作。如果您有过癫痫病或眩晕发作病史如果您的家族中有发作历史，则当您在该移动设备上看视频或玩游戏或使用闪光灯功能时（如果可用），请先向医生咨询。

如果出现下列症状：痉挛、眼部或肌肉抽搐、失去知觉、无意识动作或丧失方向感，应停止使用该设备，并向医生进行咨询。让设备屏幕远离眼睛，在开灯的房间中使用该设备，每小时休息 15 分钟，如果感到疲倦则停止使用，这些都是很好的安全预防措施。

音量注意事项

警告：长时间处于高分贝的噪音下可能会损伤您的听力。音量越高，听力越容易受到损伤。为了保护您的听力，请：

- 缩短在高音量下使用耳机的时间。
- 不要为了盖住周围的噪音而调高音量。
- 如果无法听到您身边的人说话，请调低音量。如果感到听力不适，包括耳中有压力感或肿胀感、耳鸣或者听力模糊，应该停止使用耳机，并就医检查听力。

重复性动作伤害

当您在设备上重复执行某些操作，如按键或输入手写字符时，可能会偶尔会感觉到手部、臂部、肩膀、颈部或身体其他部位出现不适。如果使用手机时或使用后总是感觉不舒服，请停止使用本设备并立即就医。

儿童

让儿童远离移动设备或其配件。这些产品不是玩具，可能会对儿童造成伤害。例如：

- 移动设备上的可拆卸小部件可能被儿童吞咽而造成窒息。
- 错误使用本设备可能导致音量很高，会损伤儿童的听力。

玻璃部件

移动设备的某些部件采用玻璃原料制作。如果碰撞硬物或受到外界的强烈撞击，玻璃部件可能破碎。如果出现这样的情况，请勿触摸或试图拆除该部件。停止使用移动设备，并及时送到指定维修中心进行修理。

使用警告

请在贴有标志的公共场所按规定使用移动设备。






可能会引起爆炸的地方

有爆炸危险的地方通常设有标志，但并不是所有的地方都有这类标志，这种地方包括燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输和存储设施），或空气中含有化学物质或微粒（如谷物粉尘或金属粉末）的区域。

请在进入这些危险区域之前关闭您的移动设备，进入这些区域后请勿取出、安装电池或给电池充电。在这些区域进行相关操作可能会产生火花，引起爆炸或火灾。

主要符号

您的电池、充电器或移动设备可能包含如下定义的符号：

符号	定义
	以下为重要安全信息。
	请勿将电池或移动设备弃入火中。
	根据当地法律，您的电池或移动设备可能需要再生利用。请联系当地的管理机构以获取更多信息。
	请勿将电池或移动设备丢入生活垃圾中。参见“关心环保，再生利用”部分了解更多信息。
	只能在室内使用。

射频能

射频能的泄漏

您的移动设备包含一个无线发射机和接收机。它在使用中接收并发送射频信号。当您使用移动设备进行通信时，处理网络访问的系统将控制移动设备发射的功率电平。

您的移动设备的设计符合您所在国家 / 地区有关射频能泄漏的本地规定。

射频能的注意事项

为了保证移动设备发挥最佳性能和射频能泄漏符合相关标准，请遵守以下说明和注意事项：

- 为符合射频泄漏规定，请您在使用移动设备时，确保将移动设备及其天线与身体保持至少 2.5 厘米（1 英寸）的距离。
- 使用非摩托罗拉提供或认可的配件可能会导致移动设备射频泄漏超出规定的上限。有关摩托罗拉提供或认可的配件列表，请访问网站：www.motorola.com.cn

射频干扰 / 兼容性

如果屏蔽、设计不合理，或未充分进行射频兼容性配置，几乎所有的电子设备都易受到外部射频干扰。在某些情况下，您的移动设备会对其他电子设备造成干扰。

避免出现干扰问题

请在贴有标志的场所按规定关闭您的移动设备。在飞机上，请按照乘务员的要求关闭您的移动设备。如果移动设备有飞行模式或类似功能，请咨询乘务员在飞行中是否可以使用该设备。

植入式医疗设备

如果您的身体内植入了医疗设备，如起搏器或除颤器，使用移动设备前务必咨询医生。如果您植入了医疗设备。

请遵循以下注意事项：

- 当移动设备打开时，始终保持该设备与植入式医疗设备之间的距离大于 20 厘米（8 英寸）。
- 请在植入式医疗设备的另一侧使用该移动设备，以减少潜在干扰。
- 如果您怀疑发生了干扰，请立即关闭该设备。

请阅读并遵循植

入式医疗设备制造商提供的各种说明。如果对同时使用您的移动设备和植入式医疗设备有任何疑问，请向医疗保健供应商咨询。

电磁波能量吸收比值

本款移动设备符合有关电磁波辐射的国际标准。

您的移动设备是一个无线电收发机,它是在不超过电磁波辐射(射频电磁场)能量上限值的基础上设计的。电磁波辐射标准符合联邦通信委员会(FCC)和加拿大工业局(Industry Canada)对电磁波能量吸收比值的要求。电磁波辐射标准中包含许多安全值,旨在确保所有移动设备用户(无论他们的年龄和健康状况)的安全。移动设备辐射标准采用一种称为电磁波能量吸收比值(Specific Absorption Rate, SAR)的度量单位,一般公众所用移动设备的SAR上限值为1.6 W/kg。

SAR最高值是在设备最大发射功率下测量的,根据联邦通信委员会(FCC)和加拿大工业局(Industry Canada)指南的规定,本机型移动设备的SAR最高值为0.52W/kg。

实际上设备在正常使用情况下,SAR值远低于此最大值。这是因为移动设备会在无线连接无需全功率时自动降低其功率,以提高系统效率,并将对网络的干扰降到最低。设备输出功率越低,SAR值也就越低。

世界卫生组织声明,目前尚未有科学研究表明使用移动设备需要采取任何特别的预防措施。该组织建议,如果您想减少电磁波辐射的影响,可以通过减少使用设备的时间来实现。在世界卫生组织网站(www.who.int/emf)上可以找到其他相关信息。

世界卫生组织提示

“在过去二十多年里,人们对使用手机是否会导致潜在的健康危险进行了大量研究。目前,尚未发现使用手机会对身体健康产生任何不利影响。”

有关更多信息,请访问:<http://www.who.int/emf>。

* 按国际标准准则(ICNIRP)建议,一般大众使用的移动电话SAR标准上限值为平均每十公克人体组织不超过2.0W/kg。此标准已包含相当大的安全空间以进一步保护大众安全,并已考虑因测量误差所引起差异。

** CENELEC是一个欧洲标准团体。

*** 给本款移动电话附加的有关资料包括摩托罗拉测试协议,评估程序和测量法未确定范围。

欧盟指令一致性声明

European Union Directives Conformance Statement

The following CE compliance information is applicable to Motorola mobile devices that carry one of the following CE marks:

CE0168

CE0168 ⓘ [Only Indoor Use Allowed In France0168 for Bluetooth and/or Wi-Fi]

Hereby, Motorola declares that this product is in compliance with:

- The essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC
- All other relevant EU Directives



The above gives an example of a typical Product Approval Number. You can view your product's Declaration of Conformity (DoC) to Directive 1999/5/EC (to R&TTE Directive) at www.motorola.com/rtte. To find your DoC, enter the Product Approval Number from your product's label in the "Search" bar on the website.

此处所显示编码 (IMEI, Type) 仅用作示例, 对应的真实内容应以您的移动设备为准。

FCC 声明

下述声明适用于所有经过 FCC 批准的产品。适用的产品在产品标签上包含 FCC 徽标和 / 或 FCC ID (格式为 FCC ID:XXXXXX)。摩托罗拉不允许用户对本设备进行任何修改或改装。任何修改或改装均可能导致用户丧失操作本设备的权利。请参阅 [47 CFR Sec.15.21]。

本设备符合 FCC 条款第 15 部分的规定。设备操作限于以下两个条件: (1) 本设备不产生有害干扰, 且 (2) 本设备必须能够接受干扰, 包括有可能导致意外操作的干扰。请参阅 [47 CFR Sec.15.19(3)]。

本设备已通过测试，且符合 FCC 条款第 15 部分中关于 B 级数码设备的规定。此规定主要目的是为确保设备在住宅中使用时，能提供合理的保护并对抗有害干扰。本设备会产生、使用并发射无线射频能量，若未根据本手册指示方法安装和使用，可能会对无线通信造成有害干扰，但是在特定环境下安装此设备时，无法保证不会带来任何干扰。若确认本设备对无线电波或电视接收产生有害干扰（可以通过关闭和打开设备来确定是否产生有害干扰），您可采取以下一种或多种方式改善干扰情况：

- 重新调整接收天线的方向或重新安置天线。
- 加大设备和接收器之间的距离。
- 将本设备连接插头插入与接收器不同的电源插座上。
- 联系服务供应商或经验丰富的无线电 / 电视技术人员寻求帮助。

个人隐私和数据安全

摩托罗拉知道隐私和数据安全对个人的重要性。移动设备的一些功能可能影响到您的隐私或数据安全，请按以下建议加强保护您的信息：

- 防止未授权访问。保持随身携带移动设备。设置锁定键盘功能（如果此项功能可用）。
- 保持设备软件为最新。如果摩托罗拉或软件 / 应用程序供应商发布更新您的移动设备安全性的软件补丁或修复，请尽快安装更新。
- 保护个人信息。移动设备上可能在不同位置存有个人信息，包括 SIM 卡、内存卡和设备内存。丢弃、归还或回收移动设备前请删除该设备中的所有个人信息，或者将个人信息备份并转至其他设备。
- 应用程序。仅从可信任来源安装第三方应用程序。应用程序可以访问通话数据、位置详情和网络资源等私人信息。
- 定位信息。定位信息包括用于确定设备大概位置的信息。与无线网络相连的移动设备可以传输定位信息。支持 GPS 或 AGPS 技术的设备也可以传输定位信息。另外，如果您使用了需要定位信息（如驾驶方向）的应用程序，这些应用程序也可以传输定位信息。第三方可能会共享这些定位信息，包括无线服务供应商、应用程序供应商、摩托罗拉和其他第三方服务供应商。
- 移动设备可能传输的其他信息。您的设备也可能将测试和其他诊断（包括定位）信息及其他非个人信息传输给摩托罗拉或其他第三方服务器。这些信息可用于帮助摩托罗拉改善产品和服务。

如果您使用移动设备时有关于个人隐私和数据安全方面的问题，请发送邮件至摩托罗拉：privacy@motorola.com，或联系您的服务供应商。

使用注意事项

保管好您的设备，请注意以下事项：



远离任何液体

请勿使移动设备接触雨、水、潮湿、汗液或其他液体。如果设备浸入液体，请勿使用干燥炉或干燥剂加速其干燥，那样可能会损坏设备。



远离极冷或极热

请勿在温度低于 -10 °C/14 °F 或高于 60°C/140°F 的环境中存储或使用移动设备。请勿在温度低于 0°C/32°F 或高于 45°C/113°F 的环境中为设备充电。



远离微波

请勿尝试将移动设备置于微波炉中进行干燥处理。



远离尘土

请勿将设备置于灰尘、泥土、沙子、食物或其他不当的物质中。



清洁方法

请使用干燥的软布清洁设备。请勿使用酒精或其他清洁剂清洁设备。



避免坠落

应避免设备从高处坠落。



保护设备

请确保电池盒和所有连接器盖都是关闭和安全的。

关心环保，再生利用

移动设备和配件

请勿将移动设备或电子配件（如充电器、耳机或电池）弃入生活垃圾或火中。某些国家/地区有专门的再生利用方案来处置废弃的电子产品，请遵循您所在地区的再生利用方案处置您的移动设备和电子配件。您也可以将废弃的移动设备或电子配件返回给当地摩托罗拉认可的服务中心。



产品包装和产品指南

产品包装和产品指南应根据国家再生利用要求进行处理。详情请与当地有关部门联系。

以下声明表与标识均符合中华人民共和国《电子信息产品污染控制管理办法》的相关规定。声明表与标识中所列内容适用于本电子信息产品。

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
o：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求以下。 x：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求。						
手机	x	o	o	o	o	o
电池	x	o	o	o	o	o
配件	x	o	o	o	o	o

以下 2 种标识表示本产品可再生利用，中间数字表示该电子信息产品的环保使用期限。手机和配件（电池除外）：

电池：

以下标识表示该产品可再生利用，无有害成分：

※ 如本手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。

Motorola 拥有对本手册的最终解释权。

Motorola 保留修改技术规格而不事先通知的权利。

Motorola 保留修改本手册的权利，恕不另行通知。

制造商保留在未事先通知的情况下对产品技术规格进行修改的权利。

计算机软件版权

本手册中所描述的摩托罗拉产品，可能包含存储在半导体存储器或其他媒介中的具有摩托罗拉和第三方版权的软件。美国和其他国家 / 地区的法律保护摩托罗拉和第三方软件供应商对软件版权的独占权利，其中包括销售或复制具有版权的软件。因此，在法律规定的范围内，不允许任何人以任何方式对摩托罗拉产品中所包含的任何受版权保护的软件进行修改、反设计、销售或复制。此外，购买摩托罗拉产品并不意味着直接或通过暗示、禁止反言或其他方式承认买方拥有摩托罗拉或任何第三方软件供应商所拥有的版权、专利权和专利申请权许可，但产品销售中因法律规定而产生的正常的、非排他性的、免费使用的使用许可除外。

内容版权

未经授权对版权材料进行复制违反美国和其他国家 / 地区的版权法。本设备仅可用于复制无版权的材料，以及您拥有版权的材料，或者您已获得授权或从法律上准许复制的材料。如果您不确定是否有权复制某种材料，请咨询您的法律顾问。

开放源代码软件信息

如果您想得到本款摩托罗拉设备中所用到的软件源代码的相关说明信息，您可以把您的要求写信寄往以下地址，请确保其中包含设备型号和软件版本号。

MOTOROLA, MOBILITY, INC.

OSS Management

600 North US Hwy 45

Libertyville, IL 60048

USA

摩托罗拉网站 (opensource.motorola.com) 也包含有关摩托罗拉使用开放源代码的信息。摩托罗拉已经创建了网站 (opensource.motorola.com), 旨在为庞大的软件社区提供一

个交流平台。

关于本款摩托罗拉移动设备中使用的开放源代码软件包的许可、声明和必要版权通告的相关信息，您可以通过以下步骤查看：点按应用程序 > 设置 > 关于平板电脑 > 安全和法律信息 > 开源许可。此外，本款摩托罗拉设备可能包含独立的应用程序，其中会对使用的开放源代码软件包进行补充声明。

出口法律保证

本产品受美国和加拿大出口管理法规的制约。美国政府和加拿大政府可能会限制本产品出口或再出口到某些目标国家或地区。如需了解更多信息，请联系美国商务部或加拿大外交与国际贸易部。

产品注册

在线产品注册：

www.motorola.com/us/productregistration

产品注册是使用新摩托罗拉产品的一个重要步骤。您为产品注册后，我们才能够联系您，为您提供产品或软件更新，您也可以订购新产品或特殊促销产品更新。保修范围无需注册。请您保留标有日期的原始销售收据。当您申请摩托罗拉个人通信产品保修服务时，将需要提供标有日期的销售收据副本，以确认保修状态。非常感谢您选择了摩托罗拉产品。

摩托罗拉平板电脑全球有限保修

对于受产品购买国或（如不同）消费者居住国的消费者保护法或法规保护的消费者，除享受这些法律和法规授予的所有权利和补救办法外，还可以享受本有限保修中授予的权益。

保修对象

本有限保修仅适用于首次购买本产品的消费者，且不可转让。

保修范围

摩托罗拉的保修责任仅限于本有限保修中规定的条款和条件，且仅适用于产品购买国。摩托罗拉对本平板电脑（以下简称为“产品”）提供一（1）年的材料与工艺缺陷保修，在消费者正常使用的情况下，保修期自初始最终用户购买者进行零售购买之日起，下文的除外责任中另有规定的情况除外。

根据本有限保修的条款进行维修或更换的产品的保修期截止初始保修期截止之日，或者服务日期 90 天后，以其中较长者为准。初始产品的升级仅限于保修期内。

本有限保修仅适用于符合下列条件的新产品：

- a) 产品由摩托罗拉制造或为摩托罗拉制造，并以合法的方式带有“摩托罗拉”商标、商品名称或徽标；
- b) 消费者从经授权的摩托罗拉产品经销商或分销商处购买；且
- c) 随产品附有一份书面形式的本有限保修。

摩托罗拉保修责任

如果在适用的保修期内，产品出现本有限保修内所述缺陷或损坏，且摩托罗拉收到一份有效的保修要求，除适用的法律另有规定外，摩托罗拉将自行决定采取下列措施中的一种：（1）使用新的、使用过的或经过重新处理 / 翻新的功能相当的替换零部件免费维修缺陷或损坏；或者（2）用与原产品功能相当的替换产品更换缺陷或损坏产品，替换产品可以是新产品、经过重新处理 / 翻新的产品或者以其他方式使用新的或使用过的零部件改制而成的产品；或者（3）退还本有限保修条款和条件所覆盖的任何产品的购买款项。

保修过程中，消费者向摩托罗拉提供的产品、零部件和支持材料将成为摩托罗拉的财产，并且可能不予退还。如果摩托罗拉为缺陷或损坏产品提供了更换产品或退还了购买款项，消费者必须将原产品返还摩托罗拉，且原产品将成为摩托罗拉的财产。

除外责任（产品和配件）

本有限保修不适用于：

- (a) 消耗零件，如充电电池，除非自购买之日起一年内，电池充分充电后电量不足额定电量的 50%；或者会随使用时间而磨损的保护涂层，除非磨损是由于材料或工艺缺陷造成的。
- (b) 外表面损坏，包括但不限于刮痕、压痕、裂痕或其他外表面损坏。
- (c) 由于与非摩托罗拉产品一起使用而导致的损坏。保修范围不包含由于使用非摩托罗拉品牌或认证的产品、配件或其他外围设备而导致的缺陷或损坏，包括但不限于产品外壳、零部件或软件。
- (d) 由于事故、滥用、不当使用、接触液体、火灾、地震或其他外在原因而导致的损坏；包括但不限于：(i) 不当使用或不当操作产品（如，对产品进行摩托罗拉规定的授权或目标用途之外的操作，包括但不限于，摩托罗拉在产品的《用户手册》、《快速入门指南》、《在线教程》和其他文档中的规定）、不当保存产品（如，将产品放置在极冷或极热的环境中）、滥用或忽视产品（如，致使芯片\紧固件\接插件破碎/弯曲/丢失；冲撞损坏产品（如，跌落产品））(ii) 接触液体、水、雨、极湿、大量汗液或其他潮湿物体；沙粒、食物、灰尘或类似物质；(iii) 将产品用于商业出租目的；或者 (iv) 非摩托罗拉过错的外部原因或行为，包括但不限于洪水、火灾、地震、龙卷风或其他不可抗力。
- (e) 由于未授权服务或修改而造成的损坏。本有限保修的保修范围不包含由非摩托罗拉或其授权服务中心以任何形式进行的服务、测试、调整、安装、维护、更改或修改而引起的缺陷或损坏，包括但不限于篡改或更改软件。

(f) 未经摩托罗拉书面同意以任何方式被修改的产品或零部件。

以任何方式被更改致使摩托罗拉无法确定其是否在本有限保修条款覆盖范围内的产品，不在本有限保修的保修范围内。

上述规定包括但不限于 (i) 序列号、日期标签或其他制造商编码被移除、更改或者涂抹；(ii) 序列号不匹配或重复；或者 (iii) 封条破裂或者具有其他篡改证据。请勿自行打开产品或尝试维修产品；这些行为可能导致本保修范围之外的损坏。

(g) 由于产品正常老化而产生的正常的磨损和裂缝或其他损坏。

(h) 由于您订阅或与产品一起使用的任何通信服务或网络而产生的产品缺陷、损坏或失效。

(i) 所有软件，包括操作系统软件、第三方软件、应用程序和其他类型的软件。摩托罗拉发布的软件按“原样”和“可提供性”提供，不保证商品无缺陷，且不提供任何形式的保修。本有限保修不适用于非摩托罗拉产品或任何软件，即便它们与摩托罗拉硬件一起包装或销售，但适用的当地法律另有规定的情况除外。

(j) 被翻新、重新处理或改制的产品。上述规定不适用于根据本有限保修的条款进行维修或更换的产品。

其他有限责任

适用法律允许的范围内：

- 本有限保修和其中规定的补救办法是排他的，并替代其他任何保修和补救办法，无论是口头的或书面的、法定的、明示的或暗示的。摩托罗拉或产品的任何销售商、转售商或分销商（包括他们的员工和代理人）制定的任何口头或书面陈述，均不应产生任何额外的保修责任，也不扩大本有限保修的保修范围，或以任何方式修改本有限保修的条款内容。
- 摩托罗拉在此特别声明，其不提供任何和所有法定的或暗示的担保，包括但不限于，对于适销性、适用于特定目的、非侵权和无隐藏或潜在缺陷的担保。如果这些法定的或暗示的担保无法合法免除，那么在法律允许的范围内，所有这些担保的期限应限于本有限保修中所明示的有限保修期内，并且摩托罗拉自

行决定对产品进行的维修、更换或购买款项返还等补救办法，应是消费者获得的全部补偿。

- 摩托罗拉不保证消费者对于本有限保修所包含任何产品或软件的操作，可以满足其要求、与任何硬件或软件应用程序或第三方服务配合使用、不间断、没有错误、对于本有限保修所包含任何信息、数据、软件或应用程序无风险或导致损失，或者产品或软件中的缺陷可以修复。

- 在任何情况下，不管是在合同中，还是在诉讼或其他法律理论（包括过失）中，摩托罗拉都不对超出产品购买价格的损害赔偿，或者任何类型的间接、附带、专项或后果性损失，或者收益或利润损失；业务损失；业务中断；机遇损失；商誉损失；名誉损失；信息、数据、软件或应用程序的损失、损害或损坏（包括与恢复、编程或复制在摩托罗拉产品中存储的或与摩托罗拉产品一起使用的任何信息、数据、软件或应用程序相关的任何成本，或者无法为产品上存储的任何信息或数据保密）；或者由于有能力或无能力使用产品而引起的或与之相关的其他财务损失承担责任。

部分地区或司法管辖区不允许对后果性损失、暗示保修的期限或由于过失而导致的人身伤害赔偿进行限制或排除，因此，上述限制或排除可能不适用于您的具体情况。本有限保修为您提供了特定的法律权利，根据您所属地区或司法管辖区的规定，您可能还拥有其他权利。

如果有司法管辖权的法院认为本有限保修内所含任何条款或规定无效、不合法或不可执行，那么，在考虑双方意愿后，这些规定应被视为已根据上述法院的要求进行了必要修改以使这些规定可执行。如果本有限保修部分内容全部或部分无效，不应损害或影响本有限保修其他条款和规定的有效性或可执行性。

获取保修服务或其他信息的方式

- 1 请在要求保修服务前访问和查看摩托罗拉消费者网站上的在线“服务与支持”部分。
 - 2 如果根据上述资源中的说明进行操作后产品仍然不能正常工作，请联系摩托罗拉网站上所列“保修人”或者联系您所在地区的摩托罗拉售后服务部门。
 - 3 摩托罗拉代表或者摩托罗拉授权维修中心的代表将帮助您确定产品是否需要服务。您可能需要从摩托罗拉或摩托罗拉授权维修中心处下载或通过其他方式获取和接受软件更新。获取所需下载时，您需负责支付因此而产生的任何适用的运营商服务费。要获取其他保修支持，您需要遵守保修流程、维修说明并接受这些软件更新。
 - 4 如果软件更新未能解决问题，服务人员将向您说明如何将产品送往摩托罗拉授权维修中心或其他实体。
 - 5 如果需要获取服务，且适用法律允许，您需要提供下列文件和信息：(a) 产品收据、销售单据或其他产品购买凭据；(b) 产品问题书面描述；(c) 服务供应商名称（如果适用）；(d) 您的联系地址和电话号码。如果产品不在本有限保修的保修范围内，摩托罗拉将向您提供维修产品的可能性、价格和其他条件。
- 所有信息、数据、软件或其他应用程序，包括但不限于个人通讯录、地址簿、图片、音乐和游戏，在维修过程中均将被清除，且摩托罗拉无法重新安装。为避免丢失这些信息、数据、软件或其他应用程序，请在向摩托罗拉提供产品进行保修服务前创建备份，并禁用任何安全密码。您应负责重新安装所有这些信息、数据、软件、其他应用程序和密码。返回给您的产品和更换产品的配置与初始购买产品相同，但适用的软件更新除外。摩托罗拉可能会安装操作系统的软件更新，作为保修服务的一部分，以防止产品恢复到旧版本的操作系统软件。由于操作系统软件更新，产品上安装的第三方应用程序可能无法与产品兼容或配套工作。摩托罗拉和其授权服务中心对于这些信息、数据、软件或其他应用程序的丢失或无法使用不予承担责任。

如需获取服务或其他信息，请访问和查看摩托罗拉消费者网站中的在线“服务与支持”部分：www.motorola.com。

版权和商标

某些功能、服务和应用程序依赖于网络，可能无法在所有区域使用；也可能适用于其他条款和 / 或收费标准。请联系您的服务供应商以获得详情。本手册中提及的所有特性、功能和其他产品规格及信息均依据最新的可用信息提供，我们已尽力保证在本手册印刷时他们是准确的。摩托罗拉保留更改或修正任何信息或规格的权利，恕不另行通知，也不承担任何责任。

注：本手册中提供的图像仅供参考，请以实际为准。

MOTOROLA 及其独特的 M 标识是 Motorola Trademark Holdings, LLC 公司的商标或注册商标。

© 2011 Motorola Mobility, Inc. 保留所有权利。

警告：未经摩托罗拉明确批准对移动设备进行修改或改装，摩托罗拉将不承担任何担保责任。



摩托罗拉热线: 400-810-5050 MOTO网上专卖热线: 400-612-3456 中文网站: www.motorola.com.cn

摩托罗拉移动技术(中国)有限公司 中国北京市朝阳区望京东路1号 邮政编码: 100102

 **MOTOROLA** 乃摩托罗拉公司之商标 © 2011 Motorola Inc. 版权所有。

设备型号: MOTO XOOM  摩托罗拉加速老化试验是 MOTO XOOM 高品质的保障

广告主: 摩托罗拉移动技术(中国)有限公司 广告商: 北京视新天元广告有限公司

摩托罗拉保留对产品外观及设计改进和改变的权利, 而无需事先通知。所示图片为广告示意图, 请以实际画面为准。 

 68003502069